

太枠の中に画地の土地利用別面積をm2単位で御記入下さい。必ず合計が敷地面積になるようお願いします。

\*あなたの土地の敷地面積  m2 . . . . . ①

1.屋根  × 0.90 =

2.コンクリート舗装  × 0.95 =

3.アスファルト舗装  × 0.85 =

4.透水アスファルト舗装  × 0.70 =

5.浸透インターロッキング舗装  × 0.40 =

6.ダスト舗装  × 0.50 =

7.砂利  × 0.30 =

8.芝地、植栽  × 0.15 =

合 計  0 m2  . . . . . ②

\*敷地面積と同じか  
確認して下さい

あなたの御宅の平均流出係数は ② ÷ ① =  . . . . . ③

③の値が**0.85以下**の場合  
\* 目標数値達成です。

③の値が**0.85を超える**場合  
\* 流出抑制が目標に達していません。  
土地利用計画の見直しをお願いします。

\* 貯留施設を設ける場合は、別途ご相談下さい。

太枠の中に画地の土地利用別面積をm2単位で御記入下さい。必ず合計が敷地面積になるようお願いします。

\*あなたの土地の敷地面積  m2 . . . . . ①

1.屋根  × 0.90 =

2.コンクリート舗装  × 0.95 =

3.アスファルト舗装  × 0.85 =

4.透水アスファルト舗装  × 0.70 =

5.浸透インターロッキング舗装  × 0.40 =

6.ダスト舗装  × 0.50 =

7.砂利  × 0.30 =

8.芝地、植栽  × 0.15 =

合 計  m2  . . . . . ②

\*敷地面積と同じか  
確認して下さい

あなたの御宅の平均流出係数は ② ÷ ① =  . . . ③

③の値が**0.85以下**の場合  
\* 目標数値達成です。

③の値が**0.85を超える**場合  
\* 流出抑制が目標に達していません。  
土地利用計画の見直しをお願いします。

\* 貯留施設を設ける場合は、別途ご相談下さい。